

# 12栅晶硅太阳能电池板 金尚新能源 太阳能电池板

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 12栅晶硅太阳能电池板 金尚新能源<br>太阳能电池板 |
| 公司名称 | 金尚新能源科技股份有限公司               |
| 价格   | 面议                          |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 烟台市福山区金山路107号               |
| 联系电话 | 13375356391 13375356391     |

## 产品详情

新能源梦想——太阳能 “人类的新能源梦想——太阳能篇

新能源，相信大家都不陌生。它主要指那些刚开始开发利用或正在积极研究、有待推广的能源。如太阳能、地热能、风能、海洋能、生物质能和核聚变能等。

而在各种新能源中，被人类利用最广泛的应该就是太阳能了！

但是，270瓦太阳能电池板，我们熟悉的水能、风能、核能不也属于新能源吗？怎么太阳能就可以“C位出道”呢？

据悉，太阳能电池板，近几年来，太阳能电池主栅的数量经历了几轮变革。为了提高电池的效率，电池厂商将电池片的主栅从2根提高到3根、4根甚至5根，现在更是出现了两位数，12栅线电池。金尚新能源科技股份有限公司确立以光伏应用为发展方向，以光伏应用工程和光伏应用产品为市场方向。而为了降低成本，设备制造商也对电池片的栅线做了更改，285瓦太阳能电池板，将原本焊接在银主栅上的焊带替换为了铜电极。目前来看，无主栅电池因为既可以提高效率又可以降低成本，格外受青睐，是发展的趋势和主流。

金尚新能源已经形成清晰的产品技术路线图，12栅晶硅太阳能电池板，四大产品系列：高效精英系列、智能化组件、收益最大化组件及光伏+创新产品。一种多主栅电池片，包括正面电极、背电极和背电场9，正面电极包括多根副栅线和多根主栅线，副栅线和主栅线垂直设置，每根主栅线由两个边缘焊点2以及在该两个边缘焊点2之间依次排列的多个小焊点1组成。将来，公司将结合市场需求，不断引进切合需求同时符合成本要求的PERC、双面电池、黑硅等技术不断提高组件效率，通过使用大硅片等技术不断降低组件成本。新技术结合优势的质量控制体系、产品管理体系，将为客户带来持续收益。

12栅晶硅太阳能电池板-金尚新能源-太阳能电池板由金尚新能源科技股份有限公司提供。金尚新能源科技股份有限公司（[www.baodigoldsun.com](http://www.baodigoldsun.com)）在太阳能及再生能源这一领域倾注了无限的热忱和热情，金尚新能源一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。组件焊接采用圆形焊丝代替扁平焊带，可提高超过30%的光利用率。相关业务欢迎垂询，联系人：钟经理。同时本公司（[www.ytgfzj.com](http://www.ytgfzj.com)）还是从事多晶单晶多主栅组件，多晶多主栅组件制造商，多主栅多晶光伏组件的厂家，欢迎来电咨询。